

[illegible]

10 10

10

1

□ □ □ □

□ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □

□ 1□ □ □ □ □

### 1.1 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

1.2 ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

**1.3** □

1.4    ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

□ 2□      □ □ □ □ □ □ □ □

## 2.1 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2.2 ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

2.3    ☐ ☐

## 2.4 电磁兼容性

2.5   

[illegible]

### 3.1 □ □ □ □ □ □ □ □ □

3.2    □ □ □ □ □ □ □ □

### 3.3 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. 4    □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3.5    □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

### 3.6

□ 4 □    □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4.1    □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

## 4.2 □ □ □ □ □ □ □ □ (EB)

4.3    

4. 4    □ □ □ □ □

4. 5    □ □ □ □ □ □ □

## 4. 6 □ □ □ □ □ □ □ □

4.7    □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ 5 □    □ □ □ □ □ □ □ □ □

5.1 □ □ □ □

5. 2   

5.3 ☐ ☐

5.4    □ □ □ □ □ □

5.5    □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5.6    □ □ □ □ □ □

5.7    □ □ □ □ □ □ □

5.8    □ □ □ □ □ □ □ □ □

5.9    □ □ □ □ □ □ □ □ □

5.10 □

5. 11    □ □ □ □ : □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. 12    □ □ □ □ □ □ □ □

5. 13 ☐ ☐

5. 14    □ □ □ □ □ □ □ □

5. 15   

5. 16    □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ 6 □      □ □ □ □ □ □ □

**6.1** □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

## 6.2 □ □ □ □ □ □ □ □ □

## 6.3    □ □ □ □ □

6.4 ☐ ☐ ☐ ☐

## 6.5    □ □ □ □ □ □ □

6.6       (     )

1.
2. IP
3.
4.
5.
6.

□ □ □ □

1995年，WQ/TBT、JIS、ISO/IEC、









ANSI Y 32.14

100 EN ISO/IEC JIS


